

## DN9620

Dual Port AES50 Extender and Multiplexer with up to 500 Metre Range (Pair)

JP

JP 安全にお使いいただくために

**注意**

感電の恐れがありますので、カバーやその他の部品を取り外したり、開けたりしないでください。高品質なプロ用スピーカーケーブル (1/4" TS 標準ケーブルおよびツイスト ロッキング プラグケーブル) を使用してください。

**注意**

火事および感電の危険を防ぐため、本装置を水分や湿気のあるところには設置しないで下さい。装置には決して水分がかからないように注意し、花瓶など水分を含んだものは、装置の上には置かないようにしてください。

**注意**

このマークが表示されている箇所には、内部に高圧電流が生じています。手を触れると感電の恐れがあります。

**注意**

取り扱いとお手入れの方法についての重要な説明が付属の取扱説明書に記載されています。ご使用前に良くお読みください。

**注意**

1. 取扱説明書を通してご覧ください。
2. 取扱説明書を大切に保管してください。
3. 警告に従ってください。
4. 指示に従ってください。
5. 本機を水の近くで使用しないでください。
6. お手入れの際は常に乾燥した布巾を使用してください。
7. 本機は、取扱説明書の指示に従い、適切な換気を妨げない場所に設置してください。取扱説明書に従って設置してください。
8. 本機は、電気ヒーターや温風機器、ストーブ、調理台やアンプといった熱源から離して設置してください。

9. 二極式プラグおよびアースタイプ (三芯) プラグの安全ピンは取り外さないでください。二極式プラグにはピンが二本ついており、そのうち一本はもう一方よりも幅が広がっています。アースタイプの三芯プラグには二本のピンに加えてアース用のピンが一本ついています。これらの幅の広いピン、およびアースピンは、安全のためのものです。備え付けのプラグが、お使いのコンセントの形状と異なる場合は、電気技師に相談してコンセントの交換をして下さい。

10. 電源コードを踏みつけたり、挟んだりしないようご注意ください。電源コードやプラグ、コンセント及び製品との接続には十分にご注意ください。

11. すべての装置の接地 (アース) が確保されていることを確認して下さい。



12. 電源タップや電源プラグは電源遮断機として利用されている場合には、これが直ぐに操作できるように手元に設置して下さい。

13. 付属品は本機製造元が指定したもののみをお使いください。

14. カートスタンド、三脚、ブラケット、テーブルなどは、本機製造元が指定したもの、もしくは本機の付属品となるもののみをお使いください。カートを使用時の運搬の際は、器具の落下による怪我に十分ご注意ください。

15. 雷雨の場合、もしくは長期間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

16. 故障の際は当社指定のサービス技術者にお問い合わせください。電源コードもしくはプラグの損傷、液体の装置内への浸入、装置の上に物が落下した場合、雨や湿気に装置が晒されてしまった場合、正常に作動しない場合、もしくは装置を地面に落下させてしまった場合など、いかなる形であれ装置に損傷が加わった場合は、装置の修理・点検を受けてください。



17. 本製品に電源コードが付属されている場合、付属の電源コードは本製品以外ではご使用いたしません。電源コードは必ず本製品に付属された電源コードのみご使用ください。

18. ブックケースなどのような、閉じたスペースには設置しないでください。

19. 本機の上に点火した蝋燭などの裸火を置かないでください。

20. 電池廃棄の際には、環境へのご配慮をお願いします。電池は、かならず電池回収場所に廃棄してください。

21. 本装置は 45℃ 以下の温帯気候でご使用ください。

**法的放棄**

ここに含まれる記述、写真、意見の全体または一部に依拠して、いかなる人が損害を生じさせた場合にも、Music Tribe は一切の賠償責任を負いません。技術仕様、外観およびその他の情報は予告なく変更になる場合があります。商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。Midas、Klark Teknik、Lab Gruppen、Lake、Tannoy、Turbosound、TC Electronic、TC Helicon、Behringer、Bugera、Oberheim、Auratone、Aston Microphones および Coolaudio は Music Tribe Global Brands Ltd. の商標または登録商標です。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 無断転用禁止。

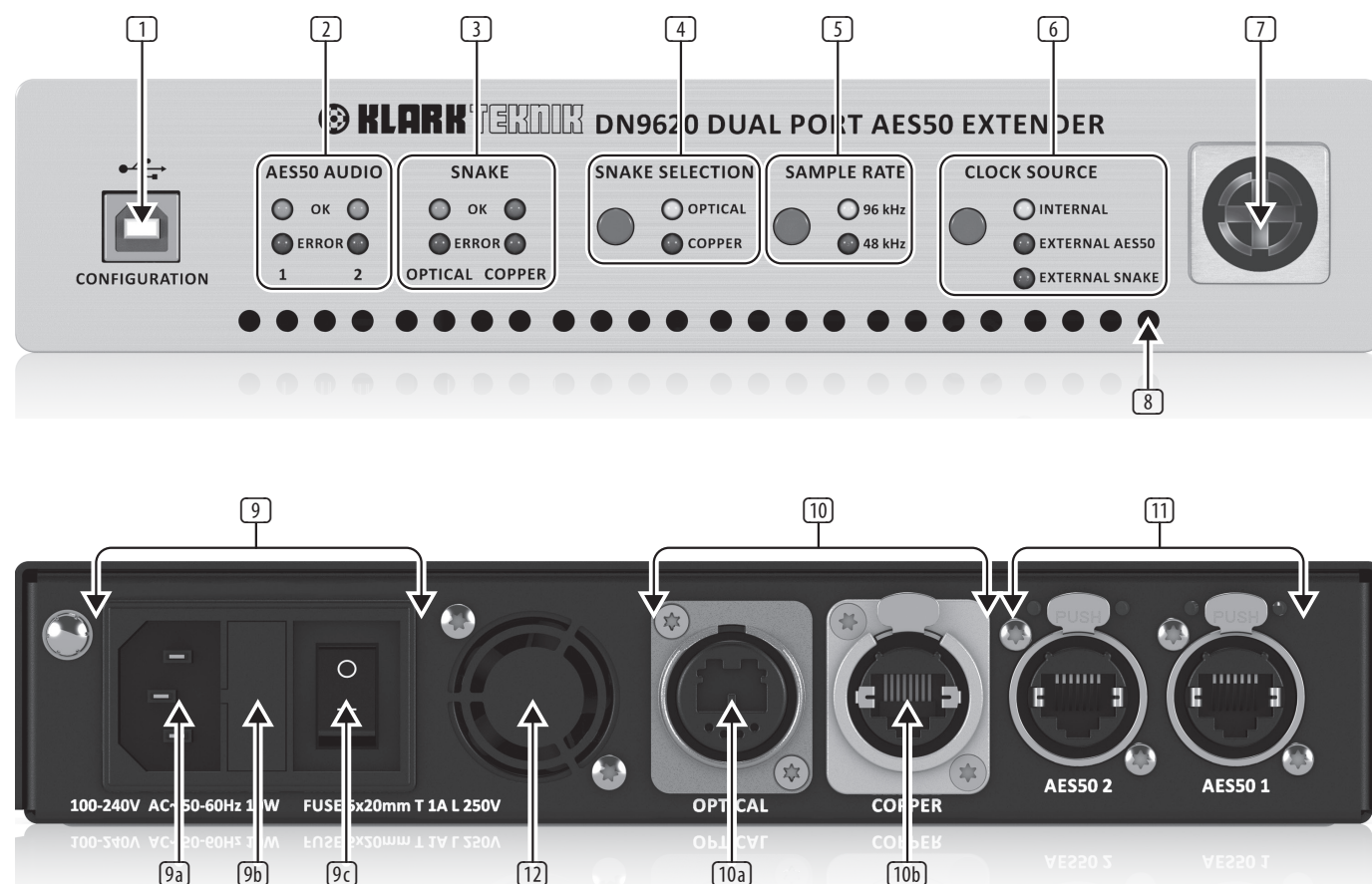
**限定保証**

適用される保証条件と Music Tribe の限定保証に関する概要については、オンライン上 [musictribe.com/warranty](https://musictribe.com/warranty) にて詳細をご確認ください。

# DN9620 コントロール

JP

## コントロール



DN9620 フロントパネルとリアパネル

### パネルフロント

- ① PC/Mac\* を接続して本機のソフトウェアをアップデートする USB タイプ B CONFIGURATION ポート。
- ② AES50 オーディオステータス LED は、各 AES50 ポートのステータスを示します。ここで、**OK** は脈動して良好な通信を示し、**ERROR** は通信エラーを示します。
- ③ スネークステータス LED は、接続されているスネーク（光または銅線）のステータスを示します。リンクが同期されると **OK** が脈動し、**ERROR** が点滅して通信がないか障害を示します。
- ④ ヘビの選択セクションを使用すると、現在使用されているヘビのタイプ（光学または銅）を選択できます。
- ⑤ サンプルレートセクションでは、サンプルレート（96 kHz または 48 kHz）を選択できます。
- ⑥ クロックソースセクションを使用すると、クロックソースを選択できます。ここで、**INTERNAL** = DN9620 の内部で生成されたクロックが使用されます。**EXTERNAL AES50** = DN9620 は、AES50 ポートで最初の有効なクロックを自動的に検索します。**EXTERNAL SNAKE** = スネーク接続のクロックが使用されます。
- ⑦ バックライト付きの Klark Teknik ラウンドル。水色に点灯して、ユニットの電源が入っていることを示します。
- ⑧ 換気グリル。

### 後面パネル

- ⑨ 主電源の入口。これは、メイン IEC ソケット (9a)、電源オン/オフスイッチ (9c)、および簡単に交換可能なメインヒューズを収容するヒューズドロワー (9b) を備えたスイッチモード電源です。
- ⑩ DN9620 を別の AES50 対応デバイスに接続するためのスネークコネクタ。光ファイバコネクタを **OPTICAL** ポート (10a) の opticCON コネクタに接続するか、Cat5e または Cat6 銅線スネークを **COPPER** ポート (10b) の etherCON コネクタに接続できます。**オプティカルスネークとカoppersネークを同時に使用することはできませんのでご注意ください。**



注意レーザー放射; ビームを見つめないでください!

- ⑪ 2つの AES50 コネクタ。
- ⑫ ファン。

\*Mac は Apple Inc. の商標です。

# DN9620 足の取り付け (オプション)

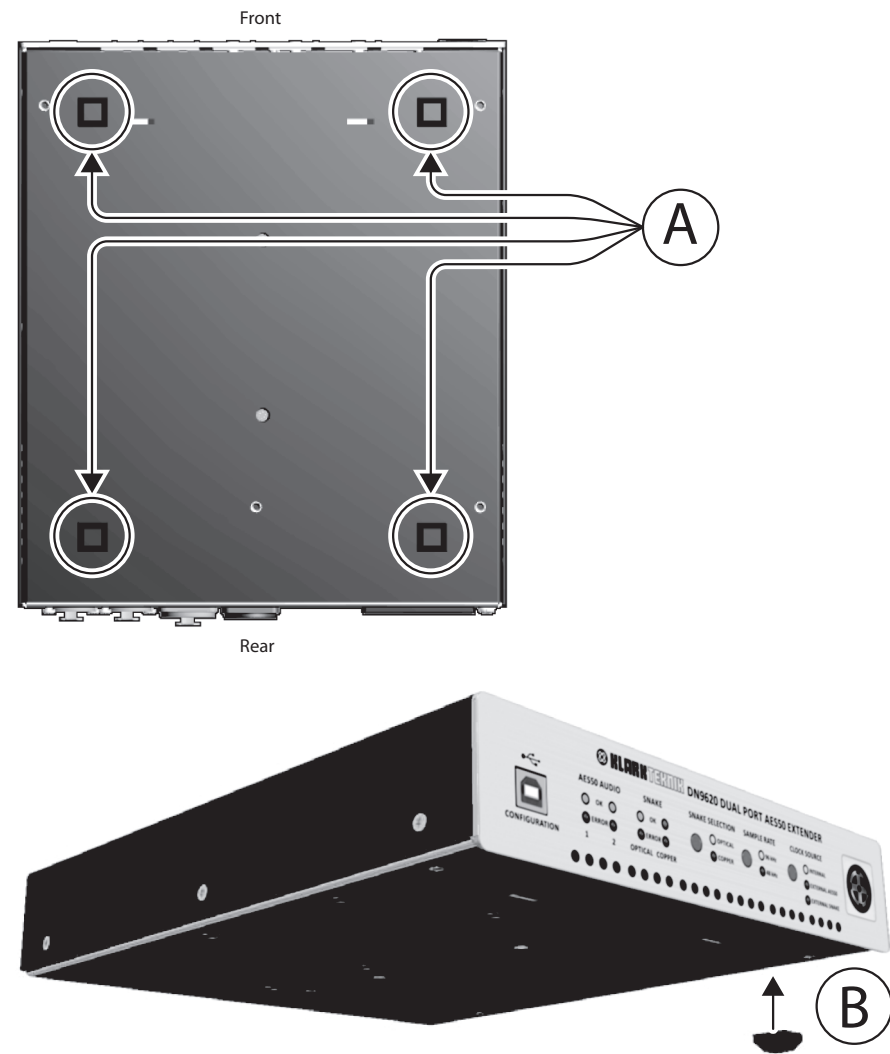
JP

## JP 足の取り付け (オプション)

ユニットの下側に 4 フィート (付属) を取り付けます (左の **A** を参照)。片方の足を合わせるには、次の手順を実行します。

1. 足の甲で、粘着面を保護している裏紙をはがします。
2. ユニットの下方にある空の足のくぼみに足を中央 (粘着面を上にして) に置きます。次に、足が所定の位置に固定されるまで、足をくぼみに押し込みます。(左の **B** を参照してください。)

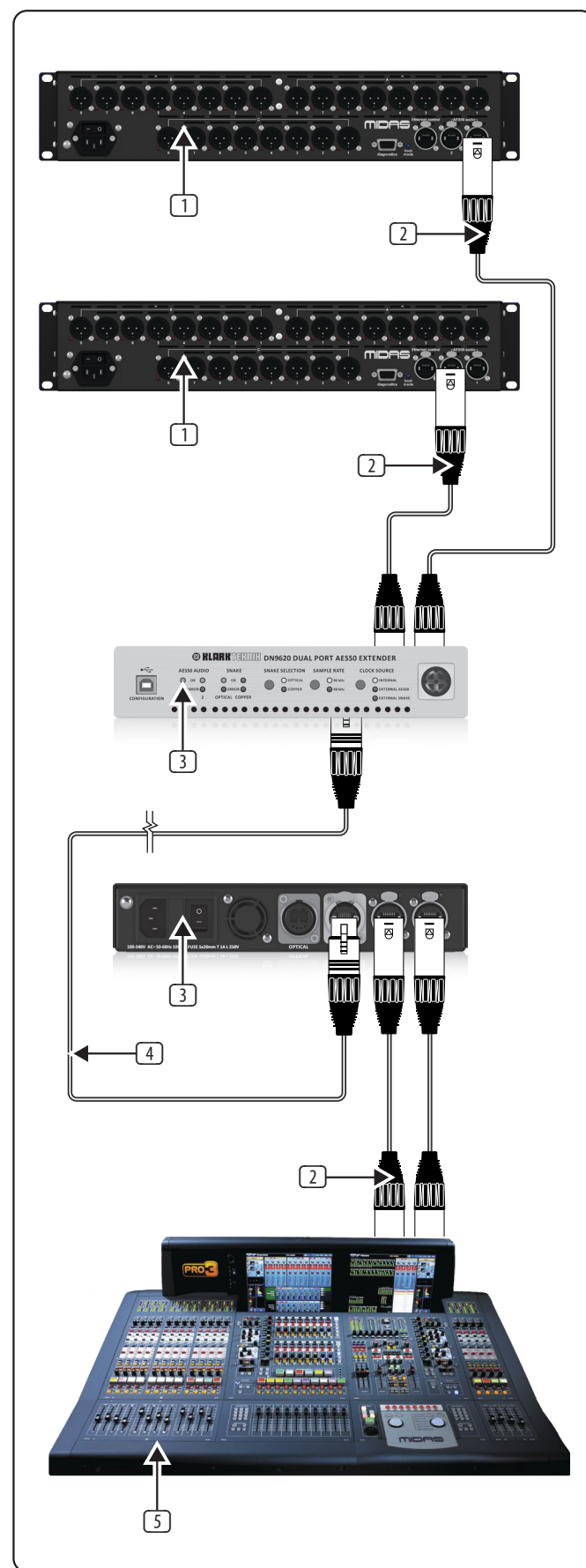
1 つのラックスペースに 2 つの DN9620 を並べてラックマウントするオプションがあります。詳細については、ユーザーマニュアルを参照してください。



DN9620 下側



## DN9620 エクステンダーの一般的な接続図



JP 典型的な接続図。

1. 2つのモジュラー I/O ユニット。
2. 最大 100m AES50 ケーブル。
3. DN9620 ユニット。
4. DN9620 スネーク (オプティカルまたは銅ケーブルのオプション)。
5. デジタルコンソール (たとえば、PR03)。

## 技術仕様

入力と出力	
オーディオ	一体型ステータス LED を備えた 2つの AES50 etherCON ポート
ヘビ (オプション)	1 x 銅線 HyperMAC ポート (ケーブルの長さは最大 100 m) 1 x 光 HyperMAC ポート (ケーブルの長さは最大 500 m)*
ユニット構成ポート	USB タイプ B コネクタ
主電源インレット	3 ピン IEC コネクタ
DN9620 一般仕様	
寸法	1.8 (1U) x 8.6 x 10.1" 45 x 218 x 257 mm
正味重量	5.8 kg
積み込み重量	7.4 kg
消費電力	10 W
電力要件	100~240 V~, 50~60 Hz
動作温度範囲	+5°C~45°C
保管温度範囲	-20°C から +60°C

\*マルチモード動作のみ

## その他の重要な情報

### JP その他の重要な情報

- 1. ヒューズの格納部 / 電圧の選択:**  
ユニットをパワーソケットに接続する前に、各モデルに対応した正しい主電源を使用していることを確認してください。ユニットによっては、230V と 120V の 2 つの違うポジションを切り替えて使う、ヒューズの格納部を備えているものがあります。正しくない値のヒューズは、絶対に適切な値のヒューズに交換されている必要があります。
- 2. 故障:** MusicTribe ディーラーがお客様のお近くにいるときは、musictribe.com の “Support” 内に列記されている、お客様の国の MusicTribe ディストリビューターにコンタクトすることができます。お客様の国がリストにない場合は、同じ musictribe.com の “Support” 内にある “Online Support” でお客様の問題が処理できないか、チェックしてみてください。あるいは、商品を返送する前に、musictribe.com で、オンラインの保証請求を要請してください。
- 3. 電源接続:** 電源ソケットに電源コードを接続する前に、本製品に適切な電圧を使用していることをご確認ください。不具合が発生したヒューズは必ず電圧および電流、種類が同じヒューズに交換する必要があります。

